

SERIE 604

# 606

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria,  
diametro 306mm ean 23995

**Materiale:** Gomma Piena    **Nucleo:** Acciaio    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota in gomma piena elastica estremamente robusta 65-70 Shore A con flange in acciaio stampato zinco-cromato. Elevata scorrevolezza, altamente resistente ad urti e tagli ed assorbe le vibrazioni. Mozzo su cuscinetti a sfera 2 Rs o cuscinetti inox 2 RS.

**Supporto Extra-Pesante:**

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotanti su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con piastra. Verniciatura epossidica colore nero.

**Linea prodotto:** Pneumatica, Gomma

**EAN13:**8018793239950    **EAN5:**23995    **Codice articolo:**2160600306093



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 80    **Portata dinamica:** 550 DaN  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 70

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato
- Sterrato

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	306
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	93
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	75
<b>Versione mozzo</b>	Cuscinetto a Sfera
<b>Foro ruota (mm)</b>	20
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	/
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	550
<b>Colore</b>	Nero
<b>Materiale</b>	Gomma Piena
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	Shore A
<b>Durezza</b>	70

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	200X200
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	160X160
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	17
<b>Disassamento (mm)</b>	85
<b>Altezza da terra (mm)</b>	375
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	690
<b>Struttura</b>	Girevole
<b>Versione</b>	Piastra
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Verniciato nero